

Link do produktu: <https://termix24.pl/tarcza-diamentowa-nebula-350mm-segment-10mm-p-35256.html>



TARCZA DIAMENTOWA NEBULA 350MM SEGMENT 10MM

Cena	297,00 zł
Cena poprzednia	322,80 zł
Numer katalogowy	M B-54053
Kod producenta	B-54053
Kod EAN	088381476553
Producent	MAKITA

Opis produktu

Dane techniczne:

Średnica tarczy: 350mm
Średnica otworu tarczy: 25,4mm
Wysokość segmentu: 10mm
Szerokość segmentu: 3,0mm

Nebula to podstawowa linia tarcz ekonomicznych o doskonałej jakości, które, choć nie posiadają diamentowej siatki 3D, dzięki zastosowaniu segmentów spawanych laserowo nadal oferują korzystny stosunek jakości do ceny.

Odpowiednia do: betonu, betonu zbrojonego, cegły, wapienia, piaskowca drobnoziarnistego.

Konstrukcja segmentów: Makita posiada konstrukcję segmentów, które są tłoczone na zimno, a następnie utwardzane pod ogromnym ciśnieniem i w bardzo wysokiej temperaturze.

Przed połączeniem z tarczą techniką spawania laserowego, każdy z nich przechodzi szczegółową kontrolę pod względem jakości zgodnie z najwyższymi standardami, co zapewnia niezawodność działania, niezależnie od tego, czy stosuje się chłodzenie wodą czy nie.

Tarcze Quasar mają 12 mm segmenty przeznaczone do całkowitego zużycia, a Comet 10 mm - segmenty schodkowe.

Unikalna konstrukcja segmentów pozwala na zwiększenie przyspieszenia przy cięciu w fazie wstępnej, redukcję tarcia i znaczną poprawę chłodzenia.

Przymocowany na stałe metalowy czop: Wzmocniony czop środkowy tłumi drgania ostrza przy wykorzystaniu rdzenia wewnętrznego z miękkiego metalu, zmniejsza hałas podczas pracy i gwarantuje operatorowi niezrównaną jakość i łatwość cięcia.

Stabilna tarcza tnie czysto i szybko, usuwając mniej materiału, co zwiększa jej żywotność.

System Cosmos: firma Makita prezentuje 'uniwersalne' podejście do wyboru tarcz.

Zaawansowane spoiny segmentów pozwalają na najlepsze działanie przy większym zakresie obrabianych materiałów.

**

Prezentowane zdjęcie pełni funkcję poglądową.